

Index des Arbeitsvolumens ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), arbeitstägig bereinigt

Berichtsperiode	Insgesamt (B bis F)	Industrie (B bis E)	EU Insgesamt (B+C+D+F ohne D353)	EU Industrie (B bis D ohne D353)	industrielle Hauptgruppen (MIG)						ÖNACE 2008 - Abschnitte					
					Vorleistungen	Energie	Investitionsgüter	Konsumgüter			Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden (B)	Herstellung von Waren (C)	Energieversorgung (D)	Wasserversorgung und -ent- sorgung; Abfallentsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Gebrauchsgüter	Verbrauchsgüter						
Ø 2016	100,3	100,3	100,3	100,3	100,8	99,3	100,7	98,9	99,8	98,5	98,9	100,3	99,7	99,4	100,4	
Ø 2017	102,7	102,6	102,7	102,5	103,0	97,7	104,7	99,4	100,1	99,2	99,3	102,7	97,6	100,9	103,1	
Ø 2018	105,8	105,4	105,8	105,3	105,4	98,0	109,4	100,8	101,6	100,5	101,7	105,6	98,1	98,0	107,5	
Ø 2019	107,4	105,9	107,4	105,8	105,3	98,5	110,7	101,1	102,4	100,7	103,7	106,0	98,2	99,2	112,6	
Ø 2020	102,0	99,6	101,9	99,3	99,6	98,7	102,1	95,2	95,2	95,1	101,0	99,3	98,5	99,4	110,1	
2015	I.	90,0	94,9	89,8	94,8	93,4	97,4	95,0	97,0	92,7	97,9	79,4	94,9	97,5	96,0	73,7
	II.	94,6	99,0	94,5	99,0	98,0	100,7	99,7	99,5	100,6	99,7	86,8	99,1	101,4	98,4	79,8
	III.	104,5	106,7	104,5	106,8	107,1	109,4	106,8	105,7	108,8	104,8	102,5	106,7	110,1	104,3	97,2
	IV.	103,2	103,0	103,2	103,0	103,4	102,5	103,6	101,6	104,1	101,0	106,2	103,0	102,6	103,7	104,2
	V.	99,4	98,0	99,4	97,9	98,6	95,5	98,3	97,4	98,3	96,8	102,9	98,0	95,1	101,1	104,1
	VI.	101,4	99,5	101,4	99,5	100,4	96,2	98,8	99,3	100,3	99,1	104,8	99,6	95,9	99,7	107,4
	VII.	103,2	100,9	103,2	100,9	101,3	101,6	101,0	99,8	98,2	100,3	107,7	100,9	100,3	95,4	110,7
	VIII.	96,0	93,7	96,0	93,6	93,9	93,8	92,1	94,8	89,8	96,0	102,4	93,4	94,1	95,5	103,7
	IX.	105,3	102,9	105,4	103,0	103,6	102,0	102,2	102,9	104,8	102,3	107,4	102,9	102,3	99,1	113,4
	X.	107,9	106,3	108,0	106,4	107,0	107,3	106,3	104,9	107,1	104,2	109,6	106,3	107,7	104,9	113,1
	XI.	107,3	106,0	107,4	106,1	106,3	107,9	106,1	104,8	108,1	104,0	106,9	105,9	108,6	104,2	111,6
	XII.	87,3	89,1	87,1	89,0	86,8	85,7	90,1	92,3	87,2	93,8	83,3	89,2	84,3	97,7	81,0
2016	I.	90,5	95,3	90,3	95,3	94,6	96,7	95,4	96,5	91,4	97,3	77,2	95,4	96,7	97,0	74,1
	II.	94,7	98,6	94,6	98,7	98,6	101,3	99,3	98,5	99,8	97,0	85,2	98,6	102,0	97,6	81,4
	III.	104,4	106,4	104,4	106,5	107,1	107,7	107,4	103,9	107,3	103,0	101,9	106,4	108,5	105,1	97,6
	IV.	104,7	104,4	104,7	104,3	104,7	105,7	105,4	101,6	105,7	100,7	105,6	104,2	106,3	105,3	106,0
	V.	99,3	98,5	99,2	98,4	99,6	94,3	99,0	96,0	97,9	95,3	101,0	98,5	93,7	100,5	102,0
	VI.	101,6	100,0	101,6	99,9	100,3	98,6	100,3	98,6	101,7	97,9	103,1	99,9	99,1	99,4	107,2
	VII.	104,1	102,0	104,1	102,0	103,0	99,9	103,2	98,9	100,0	98,3	106,9	101,9	101,0	97,8	111,0
	VIII.	95,3	93,0	95,2	92,8	94,5	91,0	91,5	91,8	86,7	93,2	100,3	92,8	91,6	90,8	103,1
	IX.	105,4	103,1	105,5	103,2	104,2	101,5	102,8	101,5	105,6	100,4	105,8	103,1	102,5	97,3	113,0
	X.	107,0	105,4	107,1	105,4	106,7	102,3	105,8	102,8	106,6	101,8	107,6	105,5	102,5	101,8	112,4
	XI.	107,5	106,0	107,6	106,0	107,0	105,6	106,4	103,8	107,8	102,9	106,4	106,0	106,4	104,5	112,6
	XII.	89,2	90,6	89,1	90,5	89,0	87,3	91,8	92,5	86,8	94,0	85,4	90,7	86,5	95,6	84,5
2017	I.	90,2	96,1	90,0	96,1	95,2	94,7	98,1	95,1	91,5	96,0	75,1	96,3	94,8	96,5	70,1
	II.	97,5	101,7	97,4	101,7	101,6	98,3	103,7	99,2	102,2	98,9	85,8	101,9	98,8	102,5	83,4
	III.	108,0	109,2	107,9	109,1	109,9	108,8	110,9	105,2	109,6	104,0	101,9	109,2	109,5	106,6	103,9
	IV.	106,2	105,5	106,2	105,5	106,4	99,5	108,0	101,6	105,4	100,4	106,1	105,7	99,2	105,4	108,6
	V.	102,7	100,9	102,7	100,8	101,9	94,5	102,7	97,1	99,5	96,7	103,1	101,1	93,3	101,8	108,8
	VI.	103,5	101,3	103,5	101,2	102,6	93,2	102,8	98,2	100,2	97,5	102,5	101,5	92,2	101,9	110,7
	VII.	105,5	103,2	105,5	103,2	104,2	97,8	105,2	99,4	98,7	99,4	107,0	103,3	98,3	97,6	113,2
	VIII.	97,4	95,2	97,4	95,0	95,9	87,7	96,4	92,5	84,6	94,6	100,9	95,2	87,7	90,8	105,1
	IX.	107,3	105,3	107,3	105,3	106,1	100,1	106,8	102,3	105,2	101,6	106,5	105,4	100,5	101,4	113,9
	X.	110,8	109,1	110,8	109,1	110,0	105,4	111,6	104,5	107,5	103,8	110,0	109,2	105,6	105,2	116,4

	XI.	109,7	108,5	109,7	108,5	109,1	104,9	111,5	103,8	107,1	102,9	107,2	108,6	105,0	105,5	113,6
	XII.	93,6	94,7	93,5	94,6	93,1	87,3	98,4	94,0	89,5	94,8	85,7	95,0	86,1	95,6	90,0
2018	I.	95,1	100,4	95,0	100,4	99,5	96,7	103,8	98,0	93,6	99,0	79,1	100,7	97,1	95,0	77,3
	II.	100,7	104,8	100,7	104,9	103,6	97,7	110,5	100,5	103,5	100,2	88,8	105,3	98,3	97,8	86,9
	III.	108,5	110,5	108,5	110,6	110,9	104,8	114,6	105,2	108,6	104,3	100,1	110,9	105,5	98,4	101,6
	IV.	109,5	108,3	109,5	108,3	108,7	101,0	112,8	102,4	105,7	101,6	108,2	108,6	100,8	102,7	113,3
	V.	104,6	103,0	104,6	102,9	104,2	91,9	105,9	98,2	99,3	97,8	103,6	103,3	91,1	99,0	110,2
	VI.	106,6	104,3	106,6	104,2	105,0	95,4	107,7	99,5	101,4	99,0	105,4	104,5	95,5	97,3	114,5
	VII.	109,9	107,1	109,9	107,0	107,9	100,0	110,4	101,4	101,6	101,2	110,9	107,1	100,9	96,5	119,3
	VIII.	100,7	98,0	100,7	97,9	98,5	88,7	100,8	94,2	88,0	95,8	103,0	98,1	89,2	88,5	109,7
	IX.	111,5	108,6	111,6	108,6	109,0	102,1	112,4	103,8	108,2	102,6	109,4	108,8	102,5	99,1	121,1
	X.	114,4	111,8	114,4	111,8	112,0	106,7	116,4	105,7	110,5	104,5	114,3	111,9	107,0	103,4	123,1
	XI.	112,5	110,9	112,6	110,9	111,0	103,5	115,9	104,8	109,2	103,7	109,3	111,1	103,5	103,9	118,1
	XII.	96,1	96,5	96,0	96,4	94,7	86,9	101,0	95,5	89,7	96,6	88,3	96,9	85,8	94,5	94,6
2019	I.	97,2	102,0	97,0	101,9	100,6	96,9	106,9	98,4	96,5	99,0	81,3	102,3	96,8	95,2	80,9
	II.	104,4	106,6	104,3	106,6	105,8	99,2	112,4	101,1	105,4	100,5	92,3	107,0	99,7	99,6	97,0
	III.	113,6	113,4	113,6	113,4	113,6	108,0	118,1	106,9	111,0	106,0	107,3	113,6	108,3	104,6	114,5
	IV.	111,0	108,9	111,0	108,9	109,1	100,8	114,2	102,4	106,5	101,1	109,7	109,1	100,4	102,4	118,1
	V.	106,4	104,4	106,4	104,3	104,8	93,6	109,2	98,4	100,2	98,0	104,0	104,7	92,7	99,0	113,0
	VI.	107,9	104,4	107,9	104,3	104,3	94,1	109,1	100,0	101,8	99,1	105,6	104,7	93,3	100,4	119,6
	VII.	110,6	106,7	110,6	106,5	107,4	100,4	110,2	100,7	99,8	100,9	111,6	106,6	100,7	101,0	123,7
	VIII.	101,0	97,6	101,0	97,4	96,9	87,9	101,2	94,8	90,3	95,7	104,5	97,6	87,6	89,0	112,6
	IX.	112,2	108,5	112,2	108,5	108,2	101,2	113,2	103,7	107,6	102,8	111,0	108,6	101,1	99,2	124,6
	X.	116,1	112,5	116,1	112,4	111,6	108,9	117,8	106,8	110,7	105,5	115,7	112,4	109,2	103,4	128,2
	XI.	113,8	111,3	113,9	111,2	110,0	105,5	117,8	105,5	110,8	104,2	112,4	111,3	105,4	103,3	122,5
	XII.	94,8	94,4	94,7	94,3	91,8	85,4	98,8	94,0	87,7	95,3	89,3	94,6	83,6	93,6	96,1
2020	I.	98,8	101,9	98,6	101,8	100,6	98,1	105,6	99,4	99,2	99,2	85,2	102,1	97,5	98,3	88,1
	II.	103,9	104,8	103,8	104,8	104,0	99,9	109,9	101,0	103,4	99,0	93,4	105,0	99,7	98,1	100,6
	III.	103,0	105,7	102,8	105,6	107,0	106,3	108,5	98,4	93,3	99,6	99,7	105,6	105,9	103,9	93,7
	IV.	92,6	91,6	92,4	91,3	93,5	92,7	92,5	85,0	74,0	87,9	96,0	91,2	91,7	100,7	96,1
	V.	94,7	90,3	94,6	89,9	90,7	93,0	90,1	87,6	84,0	88,3	100,5	89,7	92,1	99,4	109,6
	VI.	100,1	95,3	99,9	95,0	95,8	95,6	95,8	92,2	97,4	90,7	103,5	94,8	95,2	102,5	116,0
	VII.	107,0	101,0	106,9	100,6	100,5	102,4	103,1	96,9	101,3	95,9	108,7	100,4	103,4	96,4	127,3
	VIII.	99,1	94,0	99,0	93,7	92,8	92,1	96,4	91,7	85,2	93,2	104,4	93,5	92,6	89,3	116,2
	IX.	108,5	103,1	108,4	102,8	103,2	103,6	104,2	99,6	105,1	98,3	110,4	102,6	104,0	98,8	126,7
	X.	112,5	108,1	112,4	107,9	108,1	107,0	111,9	102,5	107,8	101,0	113,0	107,8	107,1	105,7	127,1
	XI.	112,6	108,2	112,6	108,0	108,7	109,4	112,4	100,1	107,3	98,4	111,8	107,8	109,8	106,3	127,5
	XII.	91,2	91,0	91,0	90,7	89,7	84,3	94,5	88,5	84,6	89,9	85,5	91,0	83,1	93,1	92,0
2021	I.	96,5	99,2	96,3	99,1	99,7	97,9	102,4	93,3	93,6	92,5	77,4	99,3	97,0	99,5	87,4
	II.	105,2	105,4	105,2	105,3	106,6	103,7	109,7	96,3	104,1	94,8	89,0	105,5	103,9	103,8	104,7
	III.	115,6	112,4	115,6	112,3	114,5	112,8	117,0	100,9	111,8	98,2	105,3	112,2	113,0	108,1	126,3
	IV.	112,5	108,5	112,5	108,4	110,2	104,6	113,8	97,9	107,6	95,4	104,5	108,5	104,2	107,7	125,8
	V.	108,2	103,9	108,2	103,8	105,5	97,3	107,9	95,8	101,9	94,2	108,0	103,9	96,3	104,0	122,7
	VI.	109,9	104,7	109,9	104,5	106,1	97,6	107,6	98,2	104,3	96,9	101,6	104,8	97,1	103,0	127,5
	VII.	110,9	105,3	110,9	105,2	106,4	97,9	108,8	99,0	102,5	98,2	104,5	105,4	97,9	97,1	129,4
	VIII.	101,2	96,3	101,2	96,1	96,9	90,5	97,9	92,5	86,3	94,0	97,1	96,2	90,9	89,2	117,7
	IX. *)	111,5	106,1	111,5	105,9	107,8	99,8	107,9	100,5	103,8	99,7	101,9	106,1	100,2	97,6	129,7

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - *) Ergebnis nach 55 Tagen.

Index des Arbeitsvolumens ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), arbeitstägig bereinigt

Berichtsperiode	ÖNACE 2008 - Abteilungen															
	05 Kohlenbergbau	06 Gewinnung von Erdöl und Erdgas	07 Erzbergbau	08 Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	09 Erbr. v. Dienstleistungen f. d. Bergbau u. f. d. Gewinnung von Steinen und Erden	10 Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	11 Getränkeherstellung	12 Tabakverarbeitung	13 Herstellung von Textilien	14 Herstellung von Bekleidung	15 Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen	16 Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (ohne Möbel)	17 Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	18 Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	19 Kokerei und Mineralölverarbeitung	
Ø 2016	-	91,4	G	101,5	G	98,4	99,8	-	95,2	93,0	96,2	101,9	98,9	95,9	98,1	
Ø 2017	-	86,2	G	102,2	G	101,6	98,6	-	96,5	76,6	98,2	103,0	99,6	93,4	105,1	
Ø 2018	-	81,3	G	106,0	G	103,0	100,9	-	95,8	72,9	94,1	105,9	99,5	92,4	109,1	
Ø 2019	-	77,8	G	109,0	G	105,6	100,3	-	91,4	66,4	88,9	108,2	99,3	86,7	118,5	
Ø 2020	-	68,6	G	108,7	G	100,8	98,1	-	89,9	57,0	70,1	105,6	98,0	71,7	125,7	
2015	I.	-	97,8	G	74,1	G	98,1	97,7	-	96,8	103,8	97,4	86,5	97,7	99,4	96,0
	II.	-	101,6	G	82,4	G	98,7	96,9	-	102,0	106,6	102,3	94,5	99,0	101,9	90,7
	III.	-	110,8	G	100,4	G	102,5	104,0	-	109,7	111,5	112,3	106,1	105,7	106,2	102,8
	IV.	-	106,5	G	105,6	G	99,4	100,3	-	105,8	105,0	101,9	104,9	101,8	100,2	96,1
	V.	-	94,8	G	104,3	G	95,8	97,7	-	101,2	101,2	97,6	96,5	98,9	97,1	95,6
	VI.	-	98,3	G	106,1	G	98,4	99,2	-	101,8	103,8	103,1	105,8	98,0	98,5	92,2
	VII.	-	96,8	G	110,7	G	100,5	103,7	-	96,6	99,1	105,0	106,2	100,7	96,8	139,6
	VIII.	-	89,9	G	105,2	G	98,8	98,4	-	80,9	85,3	83,8	91,6	95,4	95,1	88,3
	IX.	-	102,7	G	109,7	G	102,2	102,9	-	105,1	99,7	108,5	108,2	100,1	101,8	98,4
	X.	-	106,8	G	111,6	G	103,9	103,3	-	106,9	100,1	109,1	105,8	104,7	103,9	106,0
	XI.	-	104,6	G	108,4	G	103,6	103,3	-	106,0	100,0	104,2	107,7	103,9	104,4	102,7
	XII.	-	89,4	G	81,5	G	98,2	92,4	-	87,3	84,0	74,9	86,3	94,2	94,8	91,9
2016	I.	-	93,1	G	73,6	G	96,7	97,9	-	95,7	93,0	96,7	85,8	99,1	97,2	98,4
	II.	-	95,5	G	83,7	G	95,2	97,3	-	98,1	93,4	99,8	100,7	97,5	97,8	97,1
	III.	-	102,9	G	102,1	G	100,3	103,9	-	105,5	99,6	105,2	107,2	103,6	102,9	102,7
	IV.	-	95,1	G	109,8	G	98,5	102,7	-	101,4	96,5	102,8	106,5	102,4	99,4	102,5
	V.	-	85,3	G	105,0	G	94,9	96,1	-	94,2	91,5	92,9	99,9	98,0	95,5	103,9
	VI.	-	91,3	G	107,2	G	96,9	98,4	-	97,3	94,4	97,2	109,4	96,7	95,8	94,5
	VII.	-	86,8	G	112,4	G	98,8	102,9	-	91,1	89,9	96,9	103,9	99,9	92,6	93,1
	VIII.	-	84,0	G	104,9	G	97,3	98,2	-	74,2	82,1	80,5	96,5	91,6	88,9	83,5
	IX.	-	93,8	G	110,1	G	100,1	101,7	-	98,3	96,7	100,8	108,5	97,9	95,5	95,5
	X.	-	94,3	G	111,8	G	101,6	102,9	-	100,9	97,0	100,6	105,4	102,2	97,1	106,0
	XI.	-	94,9	G	110,9	G	102,3	101,8	-	101,5	98,8	104,4	110,1	103,1	98,3	102,4
	XII.	-	80,0	G	86,7	G	97,8	93,3	-	84,5	83,3	76,5	88,4	94,4	89,4	97,2
2017	I.	-	83,8	G	73,1	G	98,1	96,1	-	92,8	77,0	93,2	91,1	98,5	91,7	101,8
	II.	-	84,2	G	85,2	G	100,1	97,8	-	98,1	79,7	101,9	98,4	100,8	94,8	97,6
	III.	-	94,6	G	104,0	G	103,7	105,8	-	103,9	80,7	109,4	112,4	105,5	99,8	109,8
	IV.	-	88,3	G	109,6	G	100,9	100,4	-	102,0	81,5	104,0	102,4	103,3	95,6	107,0
	V.	-	86,6	G	106,9	G	98,1	95,5	-	96,0	74,7	97,0	107,9	97,7	91,1	113,6
	VI.	-	80,0	G	107,2	G	99,7	96,3	-	96,8	76,7	97,1	103,6	96,0	91,7	112,0
	VII.	-	82,0	G	112,7	G	102,8	100,2	-	90,6	75,1	95,5	106,0	100,2	91,1	99,9
	VIII.	-	78,9	G	105,4	G	100,2	94,8	-	80,8	71,8	81,7	97,4	93,8	87,3	88,9
	IX.	-	88,7	G	111,5	G	104,1	99,8	-	102,1	77,5	103,5	107,1	98,5	95,8	101,8
	X.	-	94,8	G	113,9	G	106,1	103,7	-	103,2	78,7	105,0	109,9	103,5	97,0	111,2

	XI.	-	92,7	G	110,5	G	105,2	100,1	-	101,4	76,9	102,2	111,3	102,4	96,3	112,4
	XII.	-	80,3	G	86,4	G	99,8	92,2	-	89,9	68,5	87,6	88,1	94,5	88,5	105,0
2018	I.	-	78,0	G	78,5	G	101,5	96,9	-	94,9	72,4	90,9	98,1	99,3	91,3	106,9
	II.	-	82,0	G	89,0	G	101,8	97,0	-	98,6	76,1	100,8	101,7	99,7	93,7	102,3
	III.	-	85,1	G	103,4	G	105,8	104,1	-	103,8	76,6	104,9	111,4	104,1	97,8	115,9
	IV.	-	85,4	G	113,1	G	103,0	102,2	-	100,5	75,4	100,6	107,2	101,3	94,9	115,6
	V.	-	78,6	G	109,4	G	98,8	99,3	-	95,1	71,7	98,7	104,6	97,9	89,8	110,9
	VI.	-	79,8	G	111,4	G	101,4	99,4	-	96,5	74,3	92,7	110,2	97,3	90,9	104,3
	VII.	-	79,0	G	117,6	G	103,9	104,3	-	95,5	72,8	92,5	112,0	100,1	90,3	102,4
	VIII.	-	71,4	G	109,6	G	100,1	99,2	-	82,2	66,5	87,9	98,4	93,8	86,6	95,9
	IX.	-	84,6	G	115,4	G	104,7	104,4	-	99,1	73,5	98,6	107,5	98,5	94,4	111,1
	X.	-	91,7	G	119,4	G	106,6	107,1	-	100,0	74,0	96,3	116,6	103,7	96,5	117,7
	XI.	-	85,6	G	114,3	G	106,1	102,9	-	98,3	73,0	92,5	112,6	102,9	95,1	116,7
	XII.	-	73,9	G	90,3	G	101,8	94,3	-	85,6	68,5	72,7	90,4	95,7	87,0	109,5
2019	I.	-	79,7	G	81,0	G	103,5	97,5	-	92,8	67,4	84,7	101,5	98,8	89,0	116,3
	II.	-	77,2	G	94,7	G	104,7	97,6	-	95,2	70,3	92,7	105,2	98,9	90,8	108,9
	III.	-	85,7	G	112,1	G	109,4	106,3	-	98,4	70,6	98,5	111,8	104,7	95,5	123,9
	IV.	-	82,3	G	115,3	G	105,6	101,3	-	92,3	67,3	90,6	112,3	100,9	89,5	120,0
	V.	-	76,0	G	109,7	G	102,1	98,4	-	89,7	64,2	87,5	112,0	97,6	86,0	119,8
	VI.	-	72,7	G	112,4	G	103,4	98,6	-	91,3	65,4	92,3	103,0	96,4	84,5	115,5
	VII.	-	75,2	G	119,5	G	105,9	104,0	-	89,8	66,1	88,4	115,3	99,4	83,1	112,4
	VIII.	-	67,8	G	112,1	G	103,1	97,8	-	79,4	62,0	76,5	98,3	94,4	79,2	106,4
	IX.	-	81,5	G	117,9	G	107,5	102,2	-	96,1	68,3	93,9	112,4	99,0	86,5	121,7
	X.	-	84,5	G	122,4	G	110,2	106,3	-	96,0	66,5	93,5	121,0	103,2	88,6	131,4
	XI.	-	80,5	G	118,6	G	108,8	102,6	-	94,9	68,4	94,3	112,2	103,7	88,0	127,9
	XII.	-	70,9	G	92,6	G	103,3	91,3	-	81,0	60,5	74,3	93,3	94,8	79,2	117,3
2020	I.	-	73,8	G	87,6	G	104,6	97,6	-	96,0	64,6	86,5	101,0	98,0	81,0	130,8
	II.	-	73,5	G	97,1	G	103,5	98,1	-	99,3	65,7	87,4	107,1	98,7	81,5	124,9
	III.	-	79,6	G	104,9	G	104,2	99,5	-	99,5	62,6	78,9	108,0	104,8	80,3	138,9
	IV.	-	61,5	G	104,2	G	93,2	92,2	-	80,4	55,3	44,7	98,6	99,6	62,0	126,2
	V.	-	64,0	G	109,5	G	92,8	105,1	-	81,9	50,0	51,5	99,8	95,5	57,7	123,7
	VI.	-	65,8	G	113,1	G	97,0	95,2	-	85,4	52,7	61,1	106,0	94,7	60,9	118,3
	VII.	-	67,7	G	119,2	G	102,3	100,9	-	84,5	53,4	70,9	112,9	97,4	67,4	121,2
	VIII.	-	60,7	G	114,4	G	101,6	94,2	-	79,4	54,0	63,4	97,8	92,2	69,0	110,4
	IX.	-	73,6	G	119,5	G	104,1	99,3	-	96,7	58,9	81,4	114,6	97,0	74,1	124,5
	X.	-	72,5	G	122,1	G	105,3	104,1	-	97,3	58,2	79,5	112,5	102,4	78,9	135,4
	XI.	-	71,8	G	121,5	G	103,5	96,2	-	96,3	58,3	75,9	115,9	102,8	78,2	135,9
	XII.	-	58,2	G	90,7	G	97,1	94,7	-	82,2	50,8	60,5	93,2	93,4	69,6	117,6
2021	I.	-	69,0	G	79,0	G	98,3	80,9	-	92,5	50,5	79,8	97,5	96,4	71,3	134,5
	II.	-	70,1	G	93,2	G	100,5	82,5	-	96,8	50,1	81,2	110,9	98,5	72,5	128,4
	III.	-	76,4	G	111,9	G	102,9	89,3	-	103,0	51,6	82,9	125,1	104,2	75,5	143,2
	IV.	-	70,8	G	111,6	G	99,8	90,0	-	97,2	50,7	77,3	117,6	99,6	74,1	135,9
	V.	-	67,9	G	117,1	G	99,5	92,3	-	92,8	48,8	73,2	110,7	95,8	72,3	129,5
	VI.	-	68,2	G	109,0	G	102,5	95,5	-	94,7	49,0	77,3	116,9	95,6	72,2	124,7
	VII.	-	62,3	G	113,2	G	103,8	98,8	-	89,7	51,9	74,7	115,7	96,1	73,1	126,2
	VIII.	-	56,1	G	105,2	G	102,0	93,8	-	76,0	45,5	59,6	101,7	89,9	70,7	111,6
	IX.*)	-	64,6	G	110,1	G	105,5	99,8	-	96,4	52,2	75,7	117,1	95,4	75,8	121,5

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - *) Ergebnis nach 55 Tagen.

Index des Arbeitsvolumens ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), arbeitstägig bereinigt

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen													
	20 Herstellung von chem. Erzeugnissen	21 Herstellung von pharmaz. Erzeugnissen	22 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	23 Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarb. von Steinen und Erden	24 Metallerzeugung und -bearbeitung	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	26 Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektron. und opt. Erzeugnissen	27 Herstellung von elektr.Ausrüstungen	28 Maschinenbau	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	30 Sonstiger Fahrzeugbau	31 Herstellung von Möbeln	32 Herstellung von sonstigen Waren	33 Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen
Ø 2016	102,5	101,8	100,2	99,2	100,9	102,0	103,6	99,2	100,2	102,4	104,6	99,6	100,8	98,9
Ø 2017	102,3	103,2	100,9	100,0	103,5	105,1	106,9	101,0	103,4	111,4	111,4	98,3	104,5	102,4
Ø 2018	105,5	105,8	103,0	100,1	105,9	109,0	112,1	104,3	106,4	126,7	128,2	97,4	104,1	99,3
Ø 2019	107,9	112,6	104,3	100,9	103,7	105,1	117,6	103,8	108,8	128,1	143,6	97,5	93,3	99,5
Ø 2020	106,9	115,7	96,0	91,6	92,4	95,6	112,5	104,6	100,2	113,4	133,3	90,5	86,7	94,2
2015 I.	97,5	98,2	93,1	81,9	97,8	93,0	95,8	97,0	96,1	91,8	92,8	92,8	97,3	99,7
II.	98,0	99,1	100,2	91,7	100,6	98,7	97,2	101,2	100,4	99,2	96,9	100,1	101,8	99,9
III.	106,1	106,7	108,2	105,9	109,7	104,9	105,1	109,1	107,7	107,9	105,2	108,5	107,5	106,5
IV.	102,2	102,9	103,7	107,1	103,6	102,7	101,6	103,9	103,5	105,6	103,7	103,8	102,8	103,0
V.	98,3	95,4	97,3	101,6	98,2	98,3	98,8	97,6	98,0	99,5	96,7	98,8	99,2	98,1
VI.	99,7	96,1	100,5	102,4	98,6	99,9	98,8	99,4	98,4	98,1	99,9	100,1	100,9	99,1
VII.	100,0	100,7	99,5	105,3	98,1	101,6	102,2	99,9	100,2	102,6	100,5	97,4	96,9	101,4
VIII.	94,0	96,1	92,9	99,6	91,4	94,0	96,8	91,4	91,3	87,0	94,5	90,0	91,3	95,2
IX.	100,4	100,2	106,2	105,9	104,2	104,3	100,6	101,6	102,4	99,7	101,7	106,0	105,7	101,3
X.	106,0	106,2	107,7	108,0	107,0	108,2	104,8	106,6	106,7	107,5	107,9	107,5	105,0	103,2
XI.	105,0	105,9	107,9	107,3	107,1	107,2	105,5	104,8	106,5	108,5	103,3	108,1	106,4	101,1
XII.	92,9	92,4	82,7	83,4	83,7	87,2	92,9	87,6	88,9	92,6	97,1	86,9	85,2	91,5
2016 I.	100,5	100,8	94,5	83,6	99,0	94,9	100,0	96,1	96,1	95,0	99,6	89,4	99,0	96,0
II.	100,6	101,3	99,6	92,0	102,6	100,7	101,5	98,4	100,1	99,4	102,2	98,7	102,2	96,8
III.	107,2	109,3	108,7	105,1	109,2	107,9	109,6	105,9	107,8	111,3	112,1	106,9	107,7	103,2
IV.	104,9	105,9	105,1	105,8	105,4	106,3	107,6	100,8	104,8	109,2	109,3	104,6	105,3	102,3
V.	101,8	97,3	98,8	100,3	97,9	100,7	101,4	96,7	98,0	103,3	100,5	98,6	98,1	96,3
VI.	101,3	101,2	101,5	102,6	98,5	102,4	100,6	97,1	99,7	102,1	106,6	100,9	100,7	96,3
VII.	103,6	102,9	100,6	105,6	99,9	103,6	106,4	101,5	103,1	105,5	104,5	99,4	99,4	100,4
VIII.	96,0	92,3	92,7	97,4	90,4	95,3	100,3	93,5	89,6	86,5	89,6	89,1	87,8	96,4
IX.	102,2	102,5	104,2	104,0	103,7	106,4	105,1	101,9	102,3	103,2	109,3	105,4	107,3	100,2
X.	106,8	105,2	105,2	105,1	107,5	107,8	106,6	105,3	104,6	110,9	109,8	107,0	105,5	101,5
XI.	108,6	107,1	107,6	104,5	108,8	108,3	109,6	104,3	105,6	108,6	114,1	107,2	107,8	103,5
XII.	96,0	95,2	84,4	83,9	88,2	90,0	94,2	88,6	90,4	93,7	97,1	87,7	89,0	93,3
2017 I.	99,2	99,7	94,6	81,8	100,2	95,9	102,6	96,3	98,1	100,6	106,3	88,5	100,0	98,1
II.	101,6	103,3	102,4	92,3	104,2	103,4	105,8	102,2	104,1	107,0	112,5	100,1	105,5	99,9
III.	108,9	112,1	109,7	105,1	112,5	110,8	113,8	109,2	111,0	116,1	121,2	107,3	112,5	107,4
IV.	105,1	105,6	104,2	106,2	106,6	108,4	106,6	104,0	106,9	116,3	112,9	103,9	108,3	104,6
V.	102,0	101,4	99,7	101,5	101,0	103,9	105,6	99,1	100,8	109,8	110,8	97,0	102,8	100,8
VI.	101,0	99,8	101,4	103,2	101,1	104,8	104,9	98,6	101,8	110,0	109,9	98,7	104,8	97,8
VII.	103,7	104,5	99,7	104,4	102,1	105,6	108,7	100,6	104,6	111,0	112,3	95,5	102,3	101,8
VIII.	95,5	95,7	91,2	98,2	93,5	97,7	102,2	93,3	93,3	99,7	94,1	85,2	90,2	100,5
IX.	101,1	102,8	105,1	103,6	106,9	110,3	107,6	102,8	106,0	108,8	115,4	103,3	111,3	105,6
X.	105,7	107,1	108,2	108,2	110,8	112,4	112,6	106,7	110,1	122,3	118,2	105,8	111,5	106,5

	XI.	106,2	107,9	107,0	106,1	110,2	112,1	112,5	106,5	109,2	123,1	119,4	105,4	111,3	107,5
	XII.	97,1	98,5	87,3	89,8	92,8	95,3	99,3	92,4	95,0	111,8	103,4	88,5	93,0	98,3
2018	I.	102,5	105,6	98,9	83,1	105,2	102,4	108,9	100,3	102,0	116,7	114,9	88,3	103,3	100,2
	II.	103,2	105,6	102,8	93,5	106,3	108,5	109,5	103,7	107,1	131,5	119,8	98,9	103,8	101,9
	III.	108,9	109,2	110,2	101,6	113,9	113,9	116,8	111,6	112,3	133,8	126,4	104,1	109,1	104,9
	IV.	107,8	106,4	106,4	106,5	110,0	111,7	113,5	106,0	109,5	135,3	119,9	102,1	106,8	101,3
	V.	105,7	106,5	101,8	100,5	104,3	107,0	110,0	102,0	102,3	123,4	117,2	95,2	100,0	98,7
	VI.	103,1	102,5	103,7	101,6	103,6	110,2	108,8	103,0	104,9	122,5	120,3	97,1	102,5	99,2
	VII.	106,4	107,0	102,5	105,9	104,7	111,8	115,2	107,1	107,7	126,2	138,9	95,9	103,4	97,4
	VIII.	98,6	98,4	94,6	98,6	94,2	101,6	107,9	98,4	94,6	117,0	127,0	84,7	92,8	93,7
	IX.	105,7	105,9	107,9	104,9	110,9	113,5	113,1	106,6	110,8	125,6	143,4	103,7	110,6	99,4
	X.	110,3	110,0	109,1	107,5	113,6	115,9	118,9	111,1	114,3	135,2	147,6	105,6	110,9	101,0
	XI.	111,4	110,9	108,5	107,1	111,9	114,6	118,2	107,5	113,9	135,1	142,9	105,3	110,6	101,2
	XII.	102,3	102,1	89,2	89,9	92,0	97,0	103,9	93,8	97,8	118,4	119,5	87,6	95,5	92,9
2019	I.	105,5	110,0	99,9	84,7	104,5	100,3	115,2	102,9	105,2	128,8	139,7	89,8	91,5	94,3
	II.	107,5	109,9	105,4	97,0	107,8	106,2	117,1	106,2	111,3	131,2	144,9	99,3	96,4	98,8
	III.	113,9	120,1	114,0	107,0	115,3	112,8	125,3	112,3	117,8	136,4	150,8	105,2	100,5	102,8
	IV.	109,9	112,8	108,0	106,1	108,0	108,9	119,6	108,4	112,4	135,1	147,1	101,9	93,8	99,9
	V.	107,5	110,1	102,8	101,6	102,2	104,7	114,2	103,3	106,7	128,7	141,4	96,0	89,6	98,1
	VI.	106,9	111,1	104,5	103,1	101,2	104,3	113,1	102,2	107,0	125,7	138,9	97,8	92,0	99,2
	VII.	108,8	113,8	106,1	103,7	102,9	107,4	121,6	106,2	109,0	122,5	145,9	93,6	92,2	99,5
	VIII.	102,3	103,4	92,8	99,1	91,1	97,3	113,3	93,2	95,4	121,0	131,7	85,6	82,7	92,7
	IX.	107,1	114,7	107,2	103,5	107,7	108,1	118,5	106,2	112,0	125,6	147,7	103,1	98,9	102,8
	X.	111,8	120,2	112,1	107,5	110,5	111,9	123,4	108,9	117,2	134,7	152,4	106,0	99,8	105,6
	XI.	113,0	119,8	110,2	108,4	107,9	109,7	123,6	106,1	116,3	135,2	151,1	105,8	98,4	106,4
	XII.	100,9	104,9	88,3	88,7	85,5	89,9	106,7	89,7	95,6	112,6	131,6	85,8	83,9	94,2
2020	I.	108,7	112,9	100,7	85,2	101,2	99,3	116,8	100,7	104,5	114,3	142,9	93,4	97,3	101,4
	II.	107,9	113,4	103,2	94,9	103,8	104,7	116,6	105,5	108,1	123,1	147,9	97,5	96,8	102,8
	III.	113,8	122,3	106,4	96,0	103,3	99,0	122,7	114,1	107,5	126,0	120,8	90,9	92,5	95,8
	IV.	104,6	116,5	89,8	87,5	83,1	83,9	106,7	103,7	91,9	97,4	95,0	74,7	69,6	88,3
	V.	103,5	113,9	84,5	84,8	81,4	83,8	102,4	95,8	88,9	93,6	109,6	82,1	72,0	87,0
	VI.	104,1	112,8	92,8	90,8	84,5	90,8	104,8	100,2	93,4	106,6	135,1	89,7	79,4	90,6
	VII.	105,7	118,7	96,9	94,1	87,8	97,3	113,0	107,0	100,4	117,8	144,0	92,7	85,4	93,9
	VIII.	99,6	107,6	88,8	88,1	80,8	90,8	106,8	97,6	91,3	108,7	123,2	83,7	83,9	91,3
	IX.	106,0	116,6	99,9	94,9	98,2	100,1	113,0	107,8	104,1	110,4	142,5	98,7	95,3	95,0
	X.	111,6	125,6	104,3	99,8	102,1	105,3	120,3	113,6	110,4	127,0	157,2	101,0	96,9	98,6
	XI.	113,4	120,5	103,6	101,7	103,1	106,8	122,7	112,5	110,8	126,6	154,1	100,7	96,4	97,7
	XII.	103,3	108,1	80,9	81,9	79,8	85,6	103,9	97,1	91,5	108,9	127,6	80,9	75,1	87,9
2021	I.	110,6	119,6	94,6	79,9	97,8	99,4	114,5	106,3	101,4	111,7	149,1	84,3	89,1	93,1
	II.	111,6	123,0	101,5	92,2	102,8	108,9	120,7	112,3	109,3	117,6	157,5	95,1	93,2	94,6
	III.	119,5	128,8	107,6	102,9	110,5	115,8	130,3	119,7	116,3	129,5	165,7	102,6	94,5	100,5
	IV.	116,1	121,3	103,2	103,1	105,0	111,4	123,5	114,5	112,0	128,3	156,0	99,7	96,3	98,1
	V.	112,3	117,7	99,6	99,7	99,5	105,8	118,1	107,7	105,9	118,9	150,2	95,0	91,5	94,9
	VI.	110,8	118,9	101,2	99,0	99,9	108,5	117,8	109,3	106,1	114,4	158,8	96,3	93,0	95,2
	VII.	111,6	123,5	100,8	99,5	97,5	109,1	121,2	109,6	107,3	114,2	160,9	93,9	91,4	96,5
	VIII.	104,9	112,6	91,7	92,2	88,3	98,1	112,5	101,3	94,6	99,4	138,2	83,8	84,8	91,4
	IX. *)	112,5	119,9	105,0	98,5	102,8	109,9	121,6	110,6	107,5	107,5	150,4	100,9	96,6	97,5

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - *) Ergebnis nach 55 Tagen.

Index des Arbeitsvolumens ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), arbeitstägig bereinigt

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen								Bauwesen		
	35 Energieversorgung	36 Wasserversorgung	37 Abwasserentsorgung	38 Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung	39 Beseitigung von Umweltverschmutzungen und sonstige Entsorgung	41 Hochbau	42 Tiefbau	43 Vorbereitende Baustellenarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe	Hochbau (41 + 43 - 431)	Tiefbau (42 + 431)	
Ø 2016	99,7	99,4	106,2	102,5	127,1	103,2	95,3	100,4	101,1	96,7	
Ø 2017	97,6	100,9	107,5	107,0	131,9	106,2	91,1	105,1	105,4	94,0	
Ø 2018	98,1	98,0	107,2	111,1	154,9	111,3	96,1	108,8	109,4	99,5	
Ø 2019	98,2	99,2	107,4	114,8	172,4	116,8	101,6	113,5	114,3	105,5	
Ø 2020	98,5	99,4	105,4	112,8	161,3	111,9	97,9	112,8	111,7	102,9	
2015	I.	97,5	96,0	92,3	96,9	93,5	68,1	61,2	80,9	75,9	61,7
	II.	101,4	98,4	93,8	96,6	96,2	75,3	60,8	88,5	84,3	62,3
	III.	110,1	104,3	104,8	105,1	104,1	98,1	84,0	100,8	100,1	85,5
	IV.	102,6	103,7	102,0	102,7	101,2	105,7	103,9	103,3	104,2	103,8
	V.	95,1	101,1	98,8	97,9	97,5	106,4	109,5	101,1	102,7	109,1
	VI.	95,9	99,7	101,3	99,9	99,4	110,0	114,1	103,8	106,0	114,0
	VII.	100,3	95,4	102,7	102,1	101,2	113,6	119,5	106,2	108,6	118,9
	VIII.	94,1	95,5	98,1	96,3	107,0	103,6	111,2	101,5	102,1	110,7
	IX.	102,3	99,1	101,8	101,2	101,7	115,7	118,7	110,4	112,1	118,4
	X.	107,7	104,9	104,8	103,6	105,1	115,1	118,6	110,2	112,1	118,2
	XI.	108,6	104,2	105,4	103,2	101,6	112,7	116,9	109,3	110,5	116,2
	XII.	84,3	97,7	94,1	94,4	91,5	75,8	81,6	83,9	81,5	81,2
2016	I.	96,7	97,0	94,8	97,5	109,9	68,6	62,9	80,8	75,2	63,8
	II.	102,0	97,6	101,5	98,1	128,5	79,0	61,5	89,1	85,0	63,5
	III.	108,5	105,1	107,5	106,3	133,1	100,7	82,2	100,6	100,6	84,6
	IV.	106,3	105,3	110,1	106,6	130,2	109,0	104,4	104,7	106,2	105,1
	V.	93,7	100,5	105,6	101,7	124,5	103,6	104,8	100,2	101,0	105,8
	VI.	99,1	99,4	108,7	103,5	133,5	109,3	110,9	104,9	106,1	111,4
	VII.	101,0	97,8	109,5	104,7	127,8	114,6	116,4	107,2	109,6	117,0
	VIII.	91,6	90,8	104,2	98,8	131,0	104,1	107,6	101,1	101,8	108,8
	IX.	102,5	97,3	108,4	103,8	122,8	121,3	106,0	110,4	114,1	108,2
	X.	102,5	101,8	113,1	106,8	129,8	121,2	104,9	109,7	114,2	107,3
	XI.	106,4	104,5	111,6	106,7	138,8	123,1	103,8	109,3	114,0	105,6
	XII.	86,5	95,6	99,7	95,6	115,4	83,4	77,7	87,3	85,8	79,3
2017	I.	94,8	96,5	97,5	99,9	115,6	60,2	54,3	80,9	74,1	56,2
	II.	98,8	102,5	100,8	102,6	123,3	81,0	56,3	93,3	89,3	59,9
	III.	109,5	106,6	111,9	112,3	141,1	109,4	80,7	107,9	108,2	85,0
	IV.	99,2	105,4	108,6	109,8	138,2	114,2	95,7	109,4	111,1	98,9
	V.	93,3	101,8	107,6	106,9	132,2	115,9	100,2	107,3	109,9	103,2
	VI.	92,2	101,9	108,4	107,0	137,3	116,8	103,9	109,3	111,7	106,8
	VII.	98,3	97,6	110,0	109,2	128,9	120,0	105,0	111,9	114,7	108,0
	VIII.	87,7	90,8	105,7	103,4	128,3	108,5	98,4	105,1	105,9	101,4
	IX.	100,5	101,4	109,9	109,4	131,6	118,5	103,4	114,5	115,8	106,4
	X.	105,6	105,2	114,0	112,4	140,2	122,0	107,3	115,9	117,9	110,5

	XI.	105,0	105,5	113,4	110,8	144,8	118,2	105,5	113,6	115,1	108,1
	XII.	86,1	95,6	101,8	100,5	120,7	90,0	82,1	92,5	90,9	84,0
2018	I.	97,1	95,0	102,2	104,0	131,0	69,3	57,8	88,2	81,9	60,7
	II.	98,3	97,8	101,8	106,2	137,7	82,6	61,8	97,3	92,3	65,6
	III.	105,5	98,4	111,7	113,1	142,5	103,3	78,6	107,9	106,1	83,0
	IV.	100,8	102,7	109,8	113,1	140,6	119,7	100,2	113,7	115,7	104,1
	V.	91,1	99,0	107,0	109,7	126,6	117,2	103,5	108,2	110,9	106,8
	VI.	95,5	97,3	106,3	112,7	176,3	120,3	105,0	114,0	115,6	109,0
	VII.	100,9	96,5	108,6	114,4	161,7	128,6	113,1	115,7	120,0	116,8
	VIII.	89,2	88,5	102,6	107,5	152,2	115,5	105,0	107,8	110,0	108,5
	IX.	102,5	99,1	109,4	113,8	173,8	130,2	112,0	118,6	123,0	115,5
	X.	107,0	103,4	114,1	118,7	179,7	131,4	116,4	120,3	123,4	119,8
	XI.	103,5	103,9	112,8	115,5	182,8	124,1	111,6	116,7	118,9	114,5
	XII.	85,8	94,5	99,7	103,9	154,1	93,1	88,4	97,4	95,3	90,2
2019	I.	96,8	95,2	101,3	108,6	167,5	73,9	59,7	91,8	85,8	63,0
	II.	99,7	99,6	102,3	112,1	188,0	98,4	70,3	104,5	102,8	74,7
	III.	108,3	104,6	112,3	119,6	188,1	121,2	92,1	117,6	118,9	97,1
	IV.	100,4	102,4	110,7	116,2	168,0	125,9	106,9	116,9	119,8	111,2
	V.	92,7	99,0	107,1	113,9	168,3	117,7	105,7	112,6	113,6	109,6
	VI.	93,3	100,4	107,1	114,4	168,9	127,6	112,7	117,0	121,0	116,6
	VII.	100,7	101,0	111,1	117,9	163,6	133,0	117,3	120,1	123,6	121,5
	VIII.	87,6	89,0	102,1	110,8	152,4	116,3	109,0	111,5	112,5	112,8
	IX.	101,1	99,2	109,9	117,6	170,4	132,1	115,8	122,9	125,8	120,0
	X.	109,2	103,4	115,3	121,0	194,1	135,1	121,5	126,2	128,0	125,4
	XI.	105,4	103,3	111,0	118,8	184,2	125,9	116,8	122,3	123,3	120,3
	XII.	83,6	93,6	98,4	106,9	155,2	94,0	91,0	98,9	96,7	93,5
2020	I.	97,5	98,3	100,9	113,1	168,8	82,2	68,6	97,8	91,8	72,8
	II.	99,7	98,1	105,0	113,4	182,4	99,2	75,5	109,4	104,0	80,9
	III.	105,9	103,9	103,8	114,4	179,4	90,3	71,4	102,7	97,6	77,4
	IV.	91,7	100,7	96,6	102,5	168,6	97,7	80,4	100,1	98,4	86,4
	V.	92,1	99,4	101,9	105,9	161,6	111,1	104,6	110,3	109,8	109,4
	VI.	95,2	102,5	106,2	110,8	159,2	119,8	109,3	115,9	116,6	114,4
	VII.	103,4	96,4	109,2	117,4	176,3	135,7	122,4	124,0	126,9	126,7
	VIII.	92,6	89,3	103,5	111,6	157,9	119,9	109,0	116,4	117,0	113,7
	IX.	104,0	98,8	113,6	118,9	163,3	132,5	118,0	126,0	127,2	122,9
	X.	107,1	105,7	114,8	119,6	164,3	132,7	118,6	126,4	128,4	123,4
	XI.	109,8	106,3	112,5	119,3	144,1	132,9	118,7	127,0	128,1	123,6
	XII.	83,1	93,1	96,4	106,5	109,8	89,2	78,8	97,8	94,4	82,7
2021	I.	97,0	99,5	97,8	112,8	123,4	82,4	65,9	97,1	90,8	70,6
	II.	103,9	103,8	102,1	113,6	142,9	104,9	76,7	113,5	110,4	83,2
	III.	113,0	108,1	115,5	122,7	153,5	132,4	108,4	128,3	128,0	115,4
	IV.	104,2	107,7	112,0	117,7	148,2	131,7	114,3	126,0	126,9	121,2
	V.	96,3	104,0	108,5	114,1	143,5	128,1	113,5	122,4	123,7	119,6
	VI.	97,1	103,0	108,8	116,2	141,8	133,5	118,9	126,7	127,4	125,7
	VII.	97,9	97,1	109,8	117,4	153,8	136,9	120,7	127,8	130,2	127,4
	VIII.	90,9	89,2	105,6	111,9	148,3	121,1	106,6	119,1	118,6	113,5
	IX.*)	100,2	97,6	109,2	120,2	148,7	136,0	118,7	129,3	130,2	125,3

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - *) Ergebnis nach 55 Tagen.